

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 13.04.2018 / 11105

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

| Bitki Adı | Zararlı Organizma Adı | Uygulama Dozu ve Dönemi | Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre |
|-------------------------------|---|-------------------------|--|
| Domates (Sera ve Tarla) | Domates güvesi (<i>Tuta absoluta</i>) | 100 ml/da (larva) | 3 gün |
| Domates | Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>) | 100 ml/da (larva) | 3 gün |
| Biber (Sera ve Tarla) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 100 ml/da (larva) | 1 gün |
| Hıyar (Sera), Kornişon (Sera) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 100 ml/100 L su (larva) | 3 gün |
| Patates | Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) | 25 ml/da (larva, ergin) | 7 gün |
| Pamuk | Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>) | 100 ml/da (larva) | 21 gün |
| Patlıcan (Sera) | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 100 ml/100 L su (larva) | 3 gün |
| Marul | Pamuk yaprakkurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>) | 100 ml/da (larva) | 3 gün |

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON:

Uygulama öncesinde ilaçlama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domateste domates güvesine karşı ergin çıkışı saptamak için dikimden hemen sonra tarlada (1-2 tuzak/ha) ve serada (1 tuzak/sera) eşeysel çekici feromon tuzakları kullanılır. Tuzaklar haftada bir kontrol edilir ve tuzakta ilk ergin görüldüğünde üretim alanının büyüklüğüne göre en az 100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde yumurta, larva ve pupa aranır. 100 bitkiden 3'ü zararlının herhangi bir biyolojik dönemi ile bulaşık ise mücadeleye karar verilir. İlaçlamadan 5-6 gün sonra bitkiler tekrar kontrol edilir. Gerekirse ilaçlama tekrarlanır.

Domateste yeşilkurta karşı tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise derhal mücadeleye geçilir.

Biber, Hıyar, Kornişon, Patlıcan ve Marulda pamuk yaprakkurdu karşı köşegenler yönünde yürüyerek, 100 bitkide 1-2 yeni açılmış yumurta paketi veya 4-5 larva görüldüğünde uygulama yapılır. Uygulamalar larvalar dağılmadan yapıldığında sonuç daha iyi olacaktır. Uygulama zamanına özen gösterilmelidir.

04 Kasım 2021
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.**

FLOMICE

Süspansiyon Konsantre (SC)

| | | |
|-------|-----|-----------------------------|
| Grubu | 22B | İnsektisit (Böcek İlacı) |
|-------|-----|-----------------------------|

240 g/L Metaflumizone

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.
- **TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**
- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir. Bitki koruma ürününün yutulması halinde vücut hareketlerinde dengesizlik, mide bulantısı gibi belirtiler görülür.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.

Göz ile teması halinde: Göz kapaklarını açık tutarak en az 15 dakika su ile yıkayın.

Deri ile teması halinde: Bitki koruma ürünü bulaşmış elbiseleri derhal çıkarın. Deriye bulaşmışsa bol su ve sabun ile iyice yıkayın.

Solunması halinde: Hastayı sakinleştirin, açık havaya çıkarın, tıbbi yardım isteyin.

Yutulması halinde: Derhal ağız yıkanmalı, ardından bol su içirilmelidir. Doktora başvurun.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114

Dr. Nesrin ÇAKIRARICAN
Daire Başkanı



Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Metaflumizone



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.

ÖNLEM İFADELERİ:

P260: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.

P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P314: Kendinizi iyi hissetmezseniz, tıbbi tavsiye/müdahale alın.

P501: İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Tavsiye edilen dozlarda kullanıldığında kültür bitkilerine fitotoksik değildir.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.**

Üretim Tesisi: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA
Merkez: Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
VE ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**
Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL / Türkiye / V.D. No: 3029813000
Merkez Şubesi No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL / Türkiye / V.D. No: 302981300011
Antalya Fabrikası No: 4749 / Antalya / Türkiye / V.D. No: 0302700180080015
Antalya 2 Şubesi No: 100272 / Antalya / Türkiye / V.D. No: 0302700180080012
Antalya 3 Şubesi No: 100938 / Antalya / Türkiye / V.D. No: 0302700180080013
Gebze Şubesi Ticaret No: 28710 / Meris / Türkiye / V.D. No: 0302700180080014
Mehmet Murat TÜRKMEÑOĞLU
İş Geliştirme ve Teknik Tanıtımdan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi

Patateste patates böceğine karşı günlük ortalama sıcaklık 14-15 °C'ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlının yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci dölle karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölle uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması gerekir. Bu dönemde de böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekmez. Bununla birlikte yapılan araştırmalar sonucunda, patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu %20 oranındaki zarar bitki tarafından tolere edilebilmekte ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a kadar çıkmaktadır.

Pamukta yeşilkurta karşı rastgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilerek yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır. 3 m'lik sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğunda uygulamaya karar verilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

FLOMİCE adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 22B olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **FLOMİCE**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 22B hariç) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Uygulama için çok miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.



**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.**

FLOMİCE

Süspansiyon Konsantre (SC)

| | | |
|-------|-----|-----------------------------|
| Grubu | 22B | Insektisit (Böcek İlacı) |
|-------|-----|-----------------------------|

240 g/L Metaflumizone

XB

04 Kasım 2021

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.**


Dr. Nesrin ÇAKIR ARIÇAN
Daire Başkanı

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇLAR SAN. VE TİCARET A.Ş.**
Yapılarına Şişeli ve Ambalajlı olarak üretilenlerdir. IST. Vesikağı YD. 3820010000
Merkez Tesisleri: Antalya Fabrikası No: 100938 - Mersis No: 0302001000000115
Antalya 2 Şubesi: Antalya Fabrikası No: 100937 - Mersis No: 0302001000000112
Antalya 3 Şubesi: Antalya Fabrikası No: 100938 - Mersis No: 0302001000000113
Gebze Şubesi: Antalya Fabrikası No: 128710 - Mersis No: 0307001000000114
Mehmet Murat TÜRKMEÑOĞLU
İş Geliştirme ve Teknik Tanıtımdan
Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi